

Wir sind ein produzierendes und entwickelndes Biotechnologieunternehmen an den Standorten Ahrensburg bei Hamburg und Vancouver, Kanada und gehören zur DFB Pharmaceuticals Gruppe. Mit umweltfreundlichen biologischen Prozessen betreiben wir in Ahrensburg die weltweit größte Fermentationsanlage für pflanzliche Zellkulturen, entwickeln innovative Produktionsprozesse und stellen pharmazeutische Wirkstoffe für die Krebstherapie her.



An unserem Standort in Ahrensburg (bei Hamburg) betreiben wir komplexe automatisierte Anlagen für pharmazeutisch-biotechnologische Prozesse vom Labor- bis zum Produktionsmaßstab. Hierfür wollen wir die Kompetenz des Engineeringteams im Bereich Automatisierungs- und Prozessleittechnik aufbauen und suchen in Festanstellung und Vollzeit per sofort einen qualifizierten und motivierten

Projektingenieur mit Schwerpunkt Automatisierungstechnik (m/w/d)

Ihre Aufgaben:

- Projektierung und Betreuung der Installation, Inbetriebnahme und Qualifizierung von Automatisierungs- und Visualisierungssystemen bei der Beschaffung von Neuanlagen (Bioreaktoren, Anlagen zur Produktisolierung und -aufreinigung, Versorgungssysteme für z. B. Pharmawasser und Druckluft, Produktionsräume).
- Enge Zusammenarbeit im Engineering Team und mit den weiteren Fachabteilungen bei der Konzipierung und Realisierung verfahrenstechnischer Projekte zur Modernisierung und Erweiterung des Standortes.
- Sicherstellung der Systemverfügbarkeit unserer vorhandenen Automatisierungs- und Prozessleittechnik im Wesentlichen der Fa. Siemens durch Analyse, Optimierung und Modernisierung.
- Betreuung externer Dienstleister im Fachbereich.
- Erstellung, Prüfung und Genehmigung von Planungsunterlagen, Systemkomponenten und anderen technischen Unterlagen zur Automatisierung.
- Analyse und Optimierung der Bestandsanlagen.
- Teilnahme an der Rufbereitschaft.

Ihr Profil:

- Abgeschlossene Ausbildung zum Techniker oder Studium im Bereich Elektrotechnik, Automatisierungstechnik oder vergleichbare Qualifikation.
- Mehrjährige Erfahrung und gute Kenntnisse der Automatisierungs- und Prozessleittechnik (z. B. SPS Simatic S5/S7, TIA, WinCC, PCS7, DeltaV) in einem verfahrenstechnischen Umfeld, idealerweise in der pharmazeutischen Industrie.
- Interesse und Know-how bei der Realisierung gesamtheitlicher technischer Lösungen.
- Erfahrung in der Qualifizierung computergestützter Systeme nach GAMP sind von Vorteil.
- Eigenständiger Arbeitsweise, Teamfähigkeit und ausgeprägte Kommunikationsfähigkeiten.
- Sehr gute Deutschkenntnisse zwingend notwendig/sehr gute Englischkenntnisse.
- Flexibilität, Einsatzbereitschaft und Interesse an neuen Herausforderungen im Bereich innovativer Technologien.

Wir bieten

- Einen unbefristeten Arbeitsplatz in einer zukunftsorientierten Branche
- 30 Tage Jahresurlaub
- Sonderzahlungen
- Individuelle und fachliche Entwicklungsmöglichkeiten in einem wachsenden Unternehmen
- Flexibles Arbeitszeitmodell
- Zuschuss zu Vermögenswirksamen Leistungen
- Gute Fort- und Weiterbildungsmöglichkeiten
- Attraktive Vergütung
- Kostenlose Kalt- und Heißgetränke und frisches Obst
- Ein kollegiales und motiviertes Team mit flachen Hierarchien und Raum für Eigeninitiative
- Eine von Dialog, Gemeinschaft und Qualitätsorientierung geprägte Unternehmenskultur

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!**Kontakt**

Phyton Biotech GmbH
Pamela Kohlgrüber
Alter Postweg 1
22926 Ahrensburg

Telefon: 04102-4906-120

E-Mail: bewerbung@phytonbiotech.com